



## Cimco - 182249



### Embout isolé Rouge 1,5x12mm

---

Gaine thermorétractable noire à paroi moyenne rapport de retrait 3: 1 sans halogène, à paroi moyenne, néanmoins flexible gaine thermorétractable standard avec rapport de retrait 3: 1 (capacité de retrait jusqu'à un tiers du diamètre intérieur indiqué pour le retrait thermique), très bien adaptée pour l'isolation électrique, comme protection contre le pliage et l'abrasion, pour les joints tels que protection contre l'humidité, pour le groupage, pour la décharge de traction et le codage dans l'électronique et l'électrotechnique, les télécommunications, la fabrication de câbles, dans le secteur automobile, entre autres, grâce au taux de retrait de 3: 1 très bien adapté pour compenser les grandes différences de diamètre de l'objet à sertir, par exemple les pièces avec des contours solides tels que des manchons de connexion, des fiches et des interrupteurs, et pour couvrir un large éventail d'applications avec peu de tailles de manchons rétractables, sur des rouleaux de distribution, des rouleaux de carton stables et respectueux de l'environnement, diamètre d'environ 300 mm à 550 mm (selon la taille du manchon rétractable), diamètre du trou central d'environ 30 mm , en particulier pour les utilisateurs industriels uik,.

---

Code de l'article	182249
GTIN	4021103822494
ETIM	EC000005 - Embout de câble
Marque	Cimco

---

Avec drapeau de marquage	Non
--------------------------	-----



Couleur	Rouge
Emballage en bande	Non
Isolé	Oui
Longueur de gaine (mm)	12
Matériau	Cuivre
Matériau de l'isolation	Polypropylène
Pour conducteurs protégés contre le court-circuit	Non
Sans halogène	Oui
Section nominale (mm <sup>2</sup> )	1.5
Taille AWG	Autre
Traitement de surface	Autre
Type de construction	Standard